

# ROTEK

## Fasskralle 500kg für stehende Fässer FK-500

DE V1.0 Stand 06-2007



**Modell:** **FK-500**  
Hubkapazität: 500 kg  
Zum Heben von: stehenden Fässern  
Für Fässer: 200-210 Liter  
Eigengewicht: 8 kg

## HUB067

Rotek Handels GmbH

Wir gratulieren Ihnen zum Erwerb der FK-500 Fasskralle.

Bitte nehmen sie sich die Zeit dieses Handbuch komplett und aufmerksam durchzulesen. Machen Sie sich vor der Inbetriebnahme mit den Instruktionen zum störungsfreien Betrieb Ihres Hubgerätes vertraut. Schulen Sie Ihre Mitarbeiter oder anderes Bedienungspersonal entsprechend ein.

Wir wünschen Ihnen viel Spass und einen störungsfreien Betrieb.

## **Sicherheitshinweise**

- Heben Sie niemals grössere Lasten als 500 kg.
- Bewegen Sie gehobene Fässer nur sehr langsam und vorsichtig! Das Fass könnte zu schwingen beginnen - es besteht Verletzungsgefahr!
- Verwenden Sie die Fasskralle nur bestimmungsgemäß für Fässer innerhalb der Spezifikationen.
- Jede andere Verwendung, ausser die Bestimmungsgemäße ist ausdrücklich verboten!
- Es ist ausdrücklich verboten, dass sich Personen oder andere Gegenstände unter einem gehobenen Fass aufhalten.
- Halten Sie einen Mindestabstand von 1 Meter zu dem gehobenen Fass ein.
- Das Fass darf sich während einer Seiten-/Vorwärtsbewegung maximal 10cm über dem Boden befinden!
- Das Fass darf nicht ungesichert über einen längeren Zeitraum im gehobenen Zustand verbleiben!
- Halten Sie Körperteile und Gegenstände von der Mechanik fern.
- Die Mechanik, die Krallen und die Lastaufnahme müssen vor jeder Inbetriebnahme auf Beschädigungen oder Verformungen kontrolliert werden. Defekte Geräte dürfen nicht in Betrieb genommen werden.
- Defekte Teile dürfen nicht selbst repariert werden, sondern müssen durch neue ersetzt werden.
- Die Fasskralle darf nur bei Stahlfässern verwendet werden. Die Verwendung der Kralle mit Kunststofffässern ist ausdrücklich untersagt.

## Spezifikation

Diese Fasskralle (oder auch Klammer genannt) dient zum Heben und Transportieren von 200-210 Liter Stahlfässern. Mit Aufnahme für Lasthaken.

Technische Daten	
<b>Modell</b>	FK-500
<b>Kapazität</b>	500 kg
<b>Passend für Fässer</b>	Geschlossene Stahlfässer Stahl Roll- oder Sickenfässer 200-210 Liter
<b>Fassdurchmesser</b>	560 - 600 mm
<b>Max. Fasslänge</b>	für alle Fässer
<b>Aufnahme</b>	Rundsteg für Lasthaken
<b>Gewicht</b>	8,0 kg

## Bedienung der Fasskralle

- Hängen Sie die Fasskralle mittels der Aufnahmeöse (A) an einen passenden Lasthaken (und Hebevorrichtung).
- Öffnen Sie die Krallen (B) und führen Sie diese über den Fassbördel.
- Heben Sie nun den Lasthaken an. Die Krallen fassen nun fest um das Fass. Dieses kann nun gehoben und transportiert werden.
- Um die Krallen zu lösen, senken Sie den Lasthaken bis sich die Krallen vom Bördel lösen. Öffnen Sie die Krallen wieder. Die Fasskralle kann nun entfernt werden.



## Service und Garantiebedingungen

Die Fa. Rotek gewährt die gesetzliche Gewährleistung von 2 Jahren.

Ausgenommen von der Gewährleistung sind alle Verschleißteile.

Die Reparaturen werden über den Händler von dem Sie dieses Produkt bezogen haben abgewickelt.

Rotek behält sich vor, Schäden die durch unsachgemäße Handhabung entstanden sind, zu verrechnen.

Dazu zählen unter anderem Schäden, die durch Ölmangel, falsche Treibstoffe / Öle, mechanische Beschädigungen usw. entstanden sind.

Alle Bilder sind Symbolfotos und müssen mit der aktuellen Ausführung nicht übereinstimmen.

Technische Änderungen und Irrtümer sind vorbehalten.

Weitere Motoren, Stromerzeuger und Pumpen auf Anfrage erhältlich.



Für Fragen oder Anregungen wenden Sie sich bitte an :

Rotek Handels GmbH, Handelsstr. 4, A-2201 Hagenbrunn

Tel : +43-2246-20791

Fax : +43-2246-20791-50

e-mail: [office@rotek.at](mailto:office@rotek.at)

<http://www.rotek.at>